

## 国際第四紀学連合第19回大会における発表募集開始のお知らせ

国際第四紀学連合 (INQUA) 第19回大会が、来年2015年に名古屋で開催されます。国際第四紀学連合の大会は4年に1度開催され、そこでは「第四紀」と呼ばれる約260万年前から現在までの地質時代に地球上で起こった事象について幅広い分野の研究発表が行われています。今大会は2015年7月27日(月)から8月2日(日)にかけて、名古屋国際会議場で開催され、1000名を超える参加が見込まれています。アジアで2回目、日本で初めてのINQUA大会の開催になります。

この度、この大会の発表募集が始まりました。今大会では116のテーマセッションが設けられております。申し込みの締め切りは2014年12月20日となっております。これまでの研究成果を世界に発信できる良い機会であるとともに、海外の研究者との交流や情報交換を行う又とない機会ですので、皆様からの発表申込みをお待ちしています。

なお、原則として各テーマセッションはINQUAが行っている5つの委員会に対応付けされています。各委員会の概要につきましては別紙をご参照下さい。みなさまの研究が、個々のセッションのテーマと合わない場合には、各委員会に関連した研究内容を広く受け付けるポスター発表セッションも用意しております。さらにご不明な点につきましては、大会組織委員会事務局へ電子メール(2015inqua-sec@inqua2015.jp)にてご相談下さい。

大会ホームページ：<http://inqua2015.jp>

テーマセッション一覧：<http://convention.jtbcom.co.jp/inqua2015/session/index.html>

INQUAの委員会に関する情報：<http://www.inqua.org/commissions.html>

### 【今後のスケジュール】

2014年12月20日：口頭・ポスター発表の申し込み締め切り

2015年 2月28日：早期参加登録締め切り

2015年 7月27日～8月2日：国際第四紀学連合第19回大会 開催

本件に関する問い合わせ先：大会組織委員会事務局: 2015inqua-sec@inqua2015.jp

## INQUAの5つの委員会

### 1. CMP (Coastal and Marine Processes : 海洋および沿岸プロセス委員会)

海洋および沿岸に関する研究全般について取り扱っています。現在5つの作業部会があり、海岸線近傍の第四紀環境変遷や大陸棚、そして外洋の環境変遷についての研究を行っています。日々進展する年代測定についての知見も重要なテーマのひとつであり、作業部会のひとつではそのテーマについても取り扱っています。

### 2. PALCOMM (Palaeoclimate : 古気候研究委員会)

プロキシと呼ばれる過去の表層環境シグナル（花粉やプランクトン、それらの化学データ等からもたらされる気温や降水量情報など）を使って気候モデルとの比較検討を行い、気候システムの理解を深めるための研究を進める委員会です。

### 3. HaBCom (Commission for Humans and the Biosphere : 人類および生物圏研究委員会)

人類と環境の相互関係の探究とともに、気候や環境の変動が生物、人類に対してどのような影響を与えるかの解明を目指しています。地域的にも多様なプロジェクトが立ち上がっています。広く古生態学、考古学、人類進化のテーマもカバーし、時代も旧石器時代から歴史時代までフォローしています。

### 4. SACCOM (Stratigraphy and Geochronology Commission : 第四紀層序・地質年代委員会)

層序学・編年学を通じて第四紀研究に寄与するため、各大陸の層序調査と区分、テフラ年代学、レス古土壌、乾燥地年代評価などの6つの作業部会を中心に定期的会合・出版・広報活動を行っています。

### 5. TERPRO (Commission on Terrestrial Processes, Deposits and History : 陸域のプロセス・堆積物・地史研究委員会)

第四紀の陸域における環境とその変化に関するあらゆる分野を研究対象としています。現在、陸水、古土壌、活構造、災害、地下水に関する研究グループが活動していますが、雪氷・周氷河、沙漠、都市地質などに関する研究も、この委員会の活動に含まれます。